



**GEOGRAFÍA**  
**NIVEL SUPERIOR Y NIVEL MEDIO**  
**PRUEBA 2 – CUADERNILLO DE CONSULTA**

Miércoles 3 de mayo de 2006 (mañana)

---

**INSTRUCCIONES PARA LOS ALUMNOS**

- No abra este cuadernillo de consulta hasta que se lo autoricen.
- Utilice la información del cuadernillo en relación con la prueba 2.



C11. Mapas topográficos

La fotografía aérea y el extracto del mapa siguientes muestran la zona que rodea Loxton, un pueblo con una población de 7000 habitantes situado junto al río Murray, en Australia del Sur. El pueblo es el centro de una zona agrícola que se especializa en el cultivo con irrigación de uvas, cítricos y otras frutas. La escala del extracto del mapa es de 1:50 000.

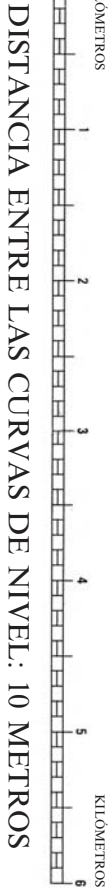


LEYENDA DEL MAPA

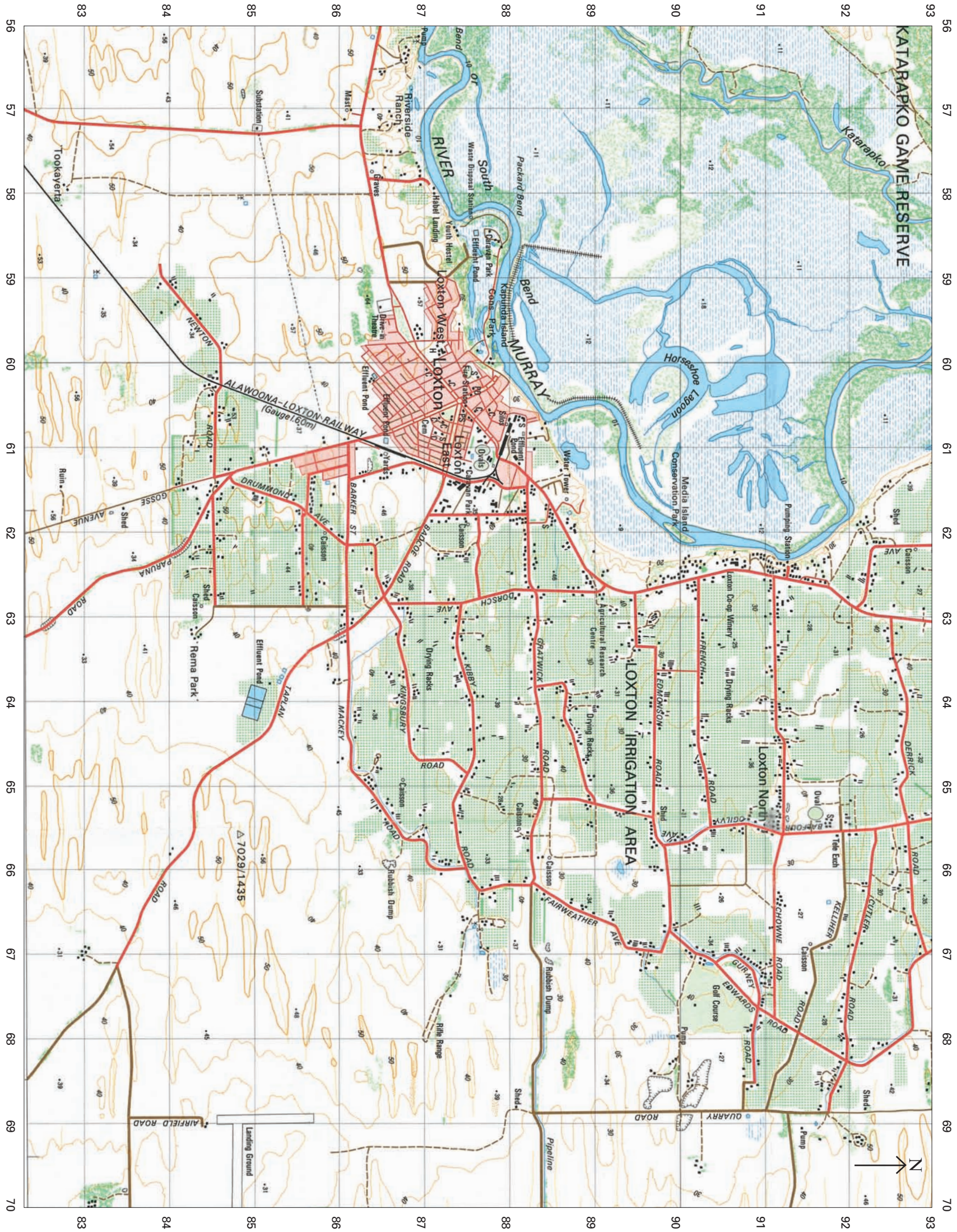
Zona urbanizada.	Parques, zonas recreativas	
Carretera, superficie sellada, dos o más carriles; indicador de carretera nacional.		
Carretera, superficie sellada, un carril		
Carretera, superficie sin sellar, dos o más carriles.		
Carretera, superficie sin sellar, un carril. Verja: Rejilla de retención de ganado.		
Camino de terracería		
Ferrocarril, vía múltiple; Estación; Vía muerta		
Ferrocarril, vía única; Desmonte; Terraplén		
Límite administrativo		
Edificio; Oficina de correos; Comisaría; Colegio		
Hospital; Iglesia; Mina; Molino de viento		
Cerca; Cantera		
Línea de transporte de energía; Muro de contención, ribero o bancai		
Baliza de señalización; Cota		
Roca, desnuda o a flor de agua; Arrecife		
Lago, perenne; Curso de agua		
Lago, intermitente; Terreno sujeto a inundaciones		
Lago, principalmente seco; Terreno sujeto a inundaciones ocasionales		
Presa o manantial en curso de agua; Tanque o presa pequeña		
Curvas de nivel; Curvas de nivel de depresiones		
Avenida; Crestas de arena		
Acanalado; Escarpe o acanalado bajo		
Plantación de pinos; Huerto o viñedo		
Cortavientos		
Árboles y matorrales, aislados		
Árboles y matorrales, medios, densos		

ESCALA DEL MAPA

ESCALA 1: 50 000







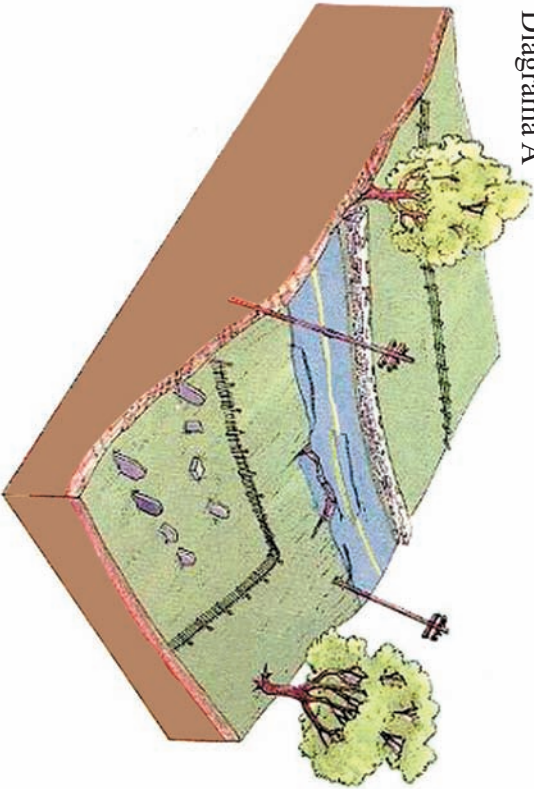
[Photography/Maps supplied by MAPLAND Environmental Information, Department for Environment and Heritage, South Australia]



A4. Procesos y riesgos litosféricos

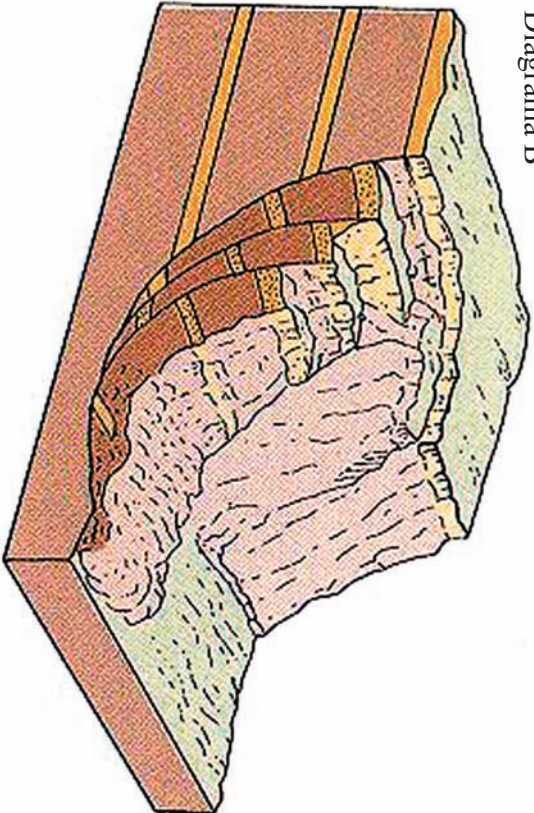
(b) Los diagramas A y B muestran dos tipos de movimientos de masa.

Diagrama A



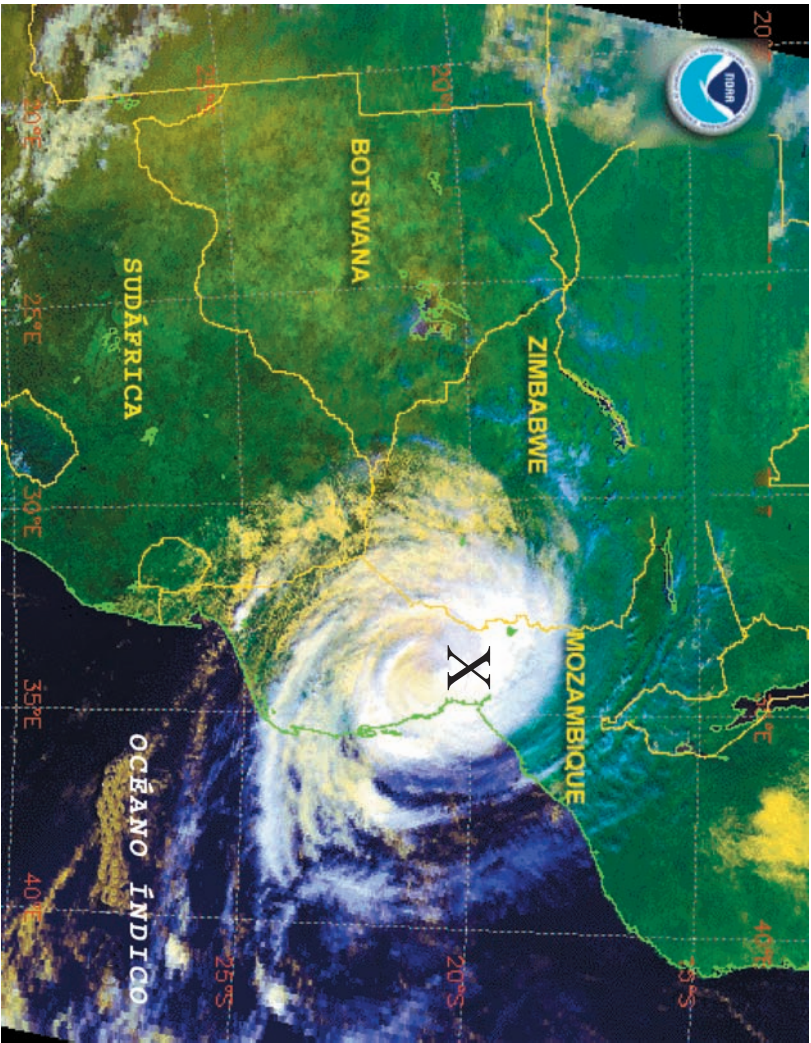
[Fuente: Earth Science Australia]

Diagrama B



A6. Riesgos atmosféricos y cambio climático

(b) La imagen de satélite muestra un importante sistema meteorológico situado sobre una parte del sur de África.



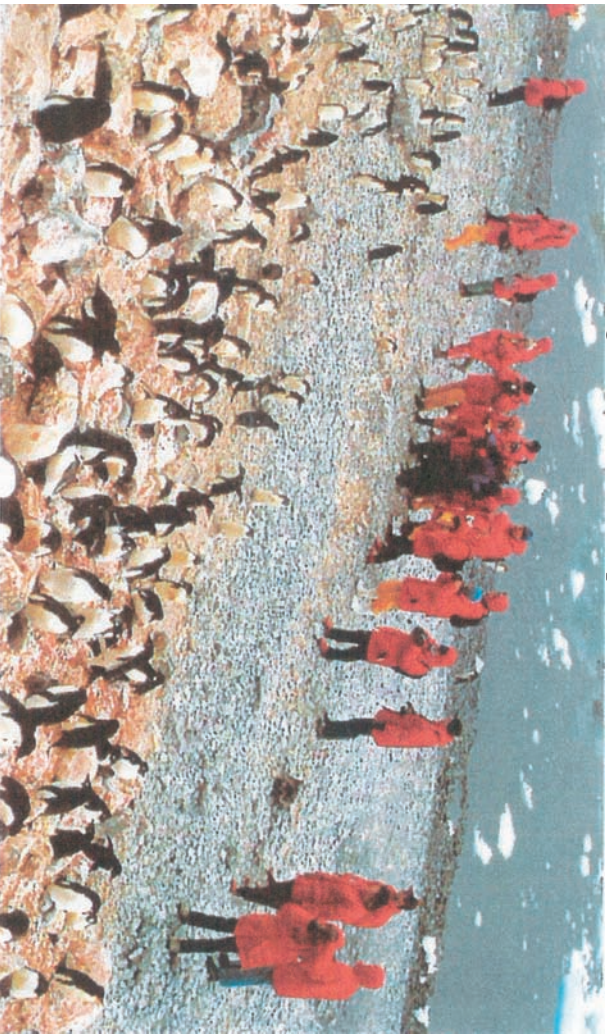
Escala aproximada: 1:16 000 000

[Fuente: NOAA Satellite and Information Service]

B10. Globalización

(b) Las fotografías muestran tres tipos de vacaciones a destinos remotos.

Fotografía A – Crucero por la Antártida



[Fuente: Geography Review 1997]

Fotografía B – Caminata al santuario del Annapurna, Nepal



[Fuente: www.exploreworldwide.com]

Fotografía C – Borneo “Aventura en la jungla”



[Fuente: www.exploreworldwide.com]